



Boîte d'encastrement P17 pour maçonnerie IP55 pour 1 prise 16A ou 32A ou domestique référence 057671

REF. 0 577 22

P17

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

P17, boîte d'encastrement pour installation de socle de prise

- Boîte d'encastrement pour maçonnerie IP55
- Avec plastron

Les + utilisation

Permet l'installation d'1 prise 16A ou 32A (prise 32A à fixer horizontalement) à entraxes unifiés (IP44 ou IP66/67) à brochage IEC et/ou 1 prise à brochage domestique référence 057671

Information sur la gamme

Les fiches et prises industrielles P17 éco-conçues en polyamide 6, garantissent une résistance aux agressions et aux agents chimiques avec 2 niveaux d'étanchéité : IP 44 et IP 66/67. Les prises P17 sont disponibles en version prises saillie, fiches et prises mobiles, fiches de tableau et fiches inclinées. Les prises peuvent se fixer sur des boîtes d'encastrement pour maçonnerie ou des coffrets de prises à équiper sur des plastrons pleins ou pré-perçés. Les coffrets P17 sont également disponibles en version pré-équipés monoprise ou multiprise. Ils peuvent être équipés d'accessoires pour devenir des coffrets mobiles. Les coffrets de chantiers P17 permettent l'alimentation provisoire sur chantiers ou pour de l'événementiel avec 3 types de coffrets : les coffrets corps de métier, les coffrets d'étages ou les coffrets de distribution, tous disponibles en version à équiper ou équipés. Les coffrets corps de métier et les coffrets d'étage sont mobiles grâce à une poignée intégrée.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Prise CEE - 16A	sans	Type de raccordement au secteur	autre
Prise CEE - 32 A	sans	Manipulation	encastré
Prise CEE - 63 A	sans	Classe de protection (IP)	IP55
Prise CEE - 125A	sans	Finition militaire	Non
Protection	sans	Couleur	gris
Disjoncteur différentiel	sans	Hauteur	140 mm
Matériau du boîtier	plastique	Largeur	160 mm
Possibilité d'alimentation/de raccordement	autre	Profondeur	99 mm